

**DU WILLST DIE ZUKUNFT
DER MENSCHHEIT MITGESTALTEN?
DANN FANG DOCH BEI DEINER EIGENEN AN.**

WAS PASST
ZU MIR?



**TECHNIKFANS AUFGEPASST:
WIR SUCHEN NACHWUCHSTALENTE!**

**AUSBILDUNG ZUM MASCHINEN-
UND ANLAGENFÜHRER (M/W/D)
SCHWERPUNKT METALL- UND
KUNSTSTOFFTECHNIK**

Seit 20 Jahren sind wir Experte für optische Technologien. Das bedeutet, wir entwickeln und fertigen anspruchsvolle optische Produkte, wie u. a. spezielle Linsen, Prismen, technische Gläser und Spiegel. Diese werden dann zum Beispiel in der Medizintechnik, Lasertechnik oder in der Luft- und Raumfahrt eingesetzt. Präzise Optik für Kunden in der ganzen Welt: Dafür steht MICROS Optics. Bewirb dich bei uns!

**DU WOLLTEST SCHON IMMER WISSEN,
WAS HINTER MASCHINEN STECKT?
DANN IST DAS DIE AUSBILDUNG FÜR DICH!**

DAS LERNST DU

- > Wie man Maschinen einrichtet und am Laufen hält
- > Die Herstellung und Montage von Bauteilen und Baugruppen
- > Was man beim Produktionsprozess beachten muss

Als Azubi zum Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) bist du für den reibungslosen Ablauf unserer Maschinen mitverantwortlich. Unsere Maschinen stellen unsere vielseitigen optischen Komponenten her. Das, was bei uns hergestellt wird, kommt später in Mikroskopen, Smartphones und in der Luft- und Raumfahrt zum Einsatz.

DEIN PROFIL

- + Du hast einen Hauptschulabschluss oder mittleren Schulabschluss.
- + Du verfügst über handwerkliches Geschick und technisches Verständnis.
- + Mathe und Physik machen dir Spaß.
- + Dir liegt sorgfältiges und präzises Arbeiten.

**ARBEITEN BEI
MICROS OPTICS HEISST ...**



01

Spannender Arbeitsalltag
Bei MICROS Optics arbeitest du mit modernster Technologie an der Herstellung unserer präzisen Produkte mit. Aus den Ideen unserer internationalen Kunden entwickeln wir individuelle Lösungen – das macht den Arbeitsalltag bei uns unglaublich vielseitig.



04

Innovation
Fortschrittlichkeit und Weiterentwicklung ist ein wesentlicher Bestandteil unseres unternehmerischen Erfolgs. Um unser Wissen auszubauen, arbeiten wir mit führenden Forschungseinrichtungen – wie Universitäten und dem Fraunhofer Institut – zusammen.



02

Zukunft mit Perspektive
Am liebsten möchten wir langfristig mit dir planen. Warum nicht auch in Zukunft zusammenarbeiten, wenn für beide Seiten alles passt? Deshalb streben wir generell immer eine Übernahme unserer Auszubildenden an.



05

Gute Betreuung
Für dich als Auszubildenden (m/w/d) wird vor allem am Anfang vieles neu sein. Gerne nehmen wir uns deshalb die Zeit, dich Schritt für Schritt an den Beruf des Maschinen- und Anlagenbedieners heranzuführen. Du kannst uns jederzeit deine Fragen stellen und hast immer einen Ansprechpartner, der sich um dich kümmert.



03

20 Jahre Tradition
Seit 2001 widmen wir uns mit voller Leidenschaft der Entwicklung und Herstellung von hochpräzisen Optiken und optischen Schichten. Heute werden unserer Know-how und unsere Produkte weltweit in Forschung und Industrie eingesetzt, z. B. in den Bereichen Medizintechnik, Lasertechnik, Mess- und Regeltechnik oder Biometrie.



06

Angenehmes Arbeitsklima
Nur wer sich auch wohlfühlt, kann sein ganzes Potenzial zeigen. Deshalb ist uns ein gutes Betriebsklima enorm wichtig. Darin sehen wir den Schlüssel für unseren und auch deinen Erfolg. Wir sind EIN Team – und du kannst Teil davon sein!

JETZT BEWERBEN

Das klingt alles spannend für dich? Dann sende bitte deine Bewerbungsunterlagen an:

MICROS Optics GmbH & Co. KG
Herr Christoph Kleinen
Taubenbacher Weg 80
07318 Saalfeld
OT Schmiedefeld

... oder per E-Mail an:
ck@micros-optics.com

**AUF EIN KENNENLERNEN –
WIR FREUEN UNS!**

Für Rückfragen steht dir Herr Christoph Kleinen vorab gerne telefonisch unter 02664 25241-10 zur Verfügung.